

## DETERGENT SURPUISSANT NSF

Référence 75-78

Agent de nettoyage acide pour élimination de taches et salissures récalcitrantes.

### Domaines d'applications

- Nettoyage des aciers inoxydables
  - Oxydation légère sur acier, cuivre, laiton et aluminium
  - Taches de calcaire, de moisissures, algues
  - Huiles, graisses et albumine
- Sur métal, pierre et matières synthétiques

### Propriétés

- Dilution selon les applications jusqu'à 1 : 40.
- Dissout les résidus organiques et inorganiques.
- Biodégradable selon directives européennes.
- N'est pas soumis à marquage spécifique car exempt de solvants à déclaration obligatoire.
- Exempt de phosphates.
- Ininflammable.



### Domaines d'utilisations

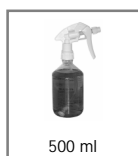
- Cuisines de collectivités et industrielles.
- Abattoirs, usines alimentaires.
- Installations sanitaires.
- Installations industrielles.
- Façades, enseignes, panneaux.
- Installations de chauffage.
- Garages : véhicules automobiles, moteurs.

### Utilisation

Appliquer le DETERGENT SURPUISSANT NSF, avec une brosse ou un chiffon, éventuellement dilué avec de l'eau. Laisser agir jusqu'à la fin du moussage. Rincer à grande eau. Mouiller préalablement la pierre fortement absorbante. Peut s'utiliser en immersion.

### Recommandations

Bien agiter le récipient avant l'emploi. Procéder à un essai de compatibilité avant l'utilisation. Respecter les conseils d'utilisation mentionnés sur l'étiquette. Ne contient pas de produits soumis à déclaration. Le DETERGENT SURPUISSANT NSF est sensible au gel.



75-7800



75-78 (05 à 30)



75-7802



Nonfood Compounds  
Program Listed A1  
Registration # 141941